

Fiche technique

Vis d'ancrage MMS-MS-plus I 7,5x40, avec manchon fileté combiné

Référence: 3498266



Vis d'ancrage pour le montage direct sans cheville dans de la maçonnerie ainsi que dans du béton fissuré et non fissuré. Avec manchon fileté combiné M8/M10 pour la fixation de tiges filetées.

Produit de construction portant le marquage CE et certifié conformément au EAD, avec évaluation technique européenne (ETA) et preuve de son applicabilité. Capacités de charge avec charge thermique jusqu'à la classe de résistance au feu R120 certifiées.



St Acier

G galvanisé

Données de base

Référence	3498266
Typee	MMS+ I 7.5x40
Désignation 1	Goujon auto-tarauteur
Désignation 2	avec manchon de raccordement
Fabricant	OBO
Dimension	7,5x40
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	40
Unité de quantité	pc
Poids	3,81 kg
Unité de poids	kg/100 pc

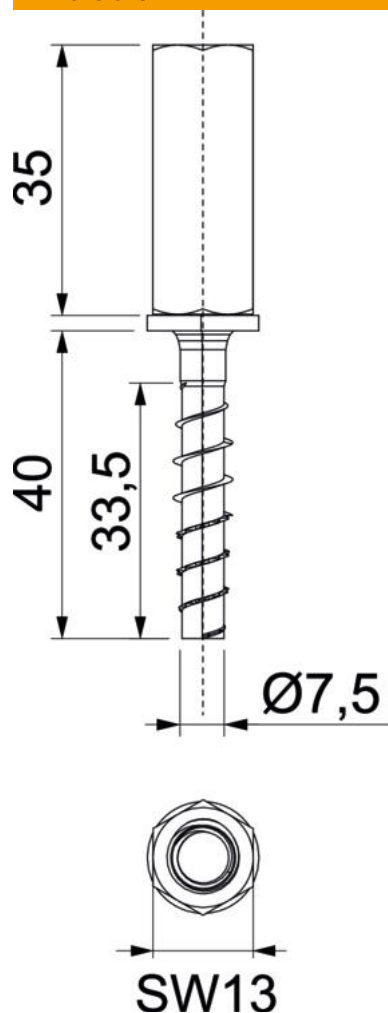
Fiche technique

Vis d'ancrage MMS-MS-plus I 7,5x40, avec manchon fileté combiné

Référence: 3498266



Dimensions



Dimensions	7,5x40
Longueur	40 mm
Cote L	40 mm

Caractéristiques techniques

Profondeur de perçage	45 mm
Diamètre de perçage min.	6 mm
Couple de serrage	120 Nm
trempe	oui
Filetage	M8/M10
Diamètre du filetage ST	7,5
Forme de la tête	hexagonale
Avec bride	oui
Méplat	13
Système à visser	hexagonale
Système à visser cheville d'ancrage	Six pans extérieur